



Investigadores de la Politècnica de València cifran en 111,7 millones de euros el valor de la Cañada Real del Reino de Valencia

- La Cañada Real del Reino de Valencia atraviesa la provincia de Valencia de Este a Oeste, conectando dos espacios emblemáticos del interior y la costa de la Comunidad Valenciana como son L'Albufera y las Hoces del Cabriel
- El equipo de trabajo de la UPV estableció el valor económico total de la vía pecuaria a partir de entrevistas a representantes de la Administración, propietarios de terrenos colindantes y usuarios aplicando posteriormente el Método de Valoración Contingente

El valor económico total de la Cañada Real del Reino de Valencia asciende a 111,7 millones de euros. Así se extrae de un estudio realizado por un equipo de investigadores del Centro de Ingeniería Económica de la Universitat Politècnica de València sobre valoración de las vías pecuarias como activos ambientales.

Los resultados del estudio forman parte de la tesis doctoral de la profesora Inmaculada Guaita, que ha sido codirigida por el catedrático de la Universitat Politècnica de València, Baldomero Segura, y el profesor de la Universitat de València, Salvador del Saz. "Nuestro objetivo con este estudio es contribuir a la recuperación del patrimonio histórico y en la protección y recuperación de los recursos mediambientales de la Comunidad Valenciana", señala Inmaculada Guaita.

La Cañada Real del Reino de Valencia atraviesa la provincia de Valencia de Este a Oeste, conectando dos espacios emblemáticos de la Comunidad Valenciana como son las Hoces del Cabriel y L'Albufera. Para realizar el proceso de valoración, los investigadores llevaron a cabo una serie de entrevistas con representantes de la Administración, propietarios de terrenos colindantes con la vía pecuaria y otros potenciales usuarios de la misma. "Elaboramos una encuesta para la aplicación del Método de Valoración Contingente en la valoración de la Cañada Real del Reino de Valencia, determinando a través de estimaciones econométricas la disposición a pagar por el uso y mantenimiento de este significativo activo ambiental", explica Inmaculada Guaita

Según explica la investigadora de la UPV, el Método de Valoración Contingente consiste en la creación de un mercado ficticio donde, a través de una entrevista, se estiman en términos monetarios las variaciones en el bienestar de los individuos por pérdidas o ganancias en la calidad de un bien ambiental.

Los resultados obtenidos de las encuestas permiten extraer el valor económico total que los encuestados otorgan a la Cañada Real del Reino de Valencia, y las variables socioeconómicas que inciden en él, entre los que se encuentran la renta y el precio a pagar, "en este caso un incremento del IBI", apunta Inmaculada Guaita. Del estudio también se deriva que en la valoración influyen de manera significativa variables relacionadas con la mejora de la calidad del medioambiente y aquellas referidas a los valores de existencia y uso de la Cañada Real del Reino de Valencia.

Por otro lado, entre los atributos relevantes en el valor de la Cañada Real del Reino de Valencia, el estudio destaca los kilómetros con firme acondicionado para la práctica de actividades relacionada con el turismo rural y el contacto y disfrute de la naturaleza, la señalización del recorrido y la conexión entre espacios naturales, como son las Hoces del Cabriel y L'Albufera de Valencia.

Finalmente, en el trabajo los investigadores de la UPV demuestran cómo las variables relacionadas con el



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA

Nota de prensa

interés y preocupación de los individuos por el medio ambiente, en general, y por las vías pecuarias, en particular, influyen en la percepción de los beneficios ambientales de la mejora de la Cañada Real del Reino de Valencia. “Este hecho pone de manifiesto la necesidad de que el proceso de implementación de un proyecto de recuperación ambiental se realice acompañado de campañas de participación pública, publicidad y concienciación, tanto para legitimar el proceso, como para poder estimar de manera más ajustada las pérdidas ambientales del abandono y de las invasiones de las vías pecuarias”, concluye Inmaculada Guaita.

Datos de contacto: Luis Zurano Conches
Unidad de Comunicación Científica e
Innovación (UCC+i)
actualidad+i+d@ctt.upv.es
647 422 347

Anexos:

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA

Área de Comunicación

Edificio Nexus (6G), Camino de Vera, s/n - 46022 VALENCIA